



HAL
open science

Les brouillons littéraires à l'épreuve de la caméra : présentation d'une archive " au cube "

Aurèle Crasson, Claude Nourry

► To cite this version:

Aurèle Crasson, Claude Nourry. Les brouillons littéraires à l'épreuve de la caméra : présentation d'une archive " au cube ". 2023. hal-04006621

HAL Id: hal-04006621

<https://cnrs.hal.science/hal-04006621v1>

Preprint submitted on 27 Feb 2023

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.

Les brouillons littéraires à l'épreuve de la caméra : présentation d'une archive « au cube »

Aurèle Crasson, Claude Nourry

Institut des textes et manuscrits modernes (ITEM)

Aurele.Crasson@ens.fr

claudenourry@free.fr

Les brouillons littéraires à l'épreuve de la caméra : présentation d'une archive « au cube »

The literary draft tested by the video camera : ;presentation of an archive “in a cube”.

Cette publication rend compte de plusieurs expériences de captation vidéo pour rendre accessible, par l'image animée, la complexité de l'étude des processus de création. Trois expérimentations sont ici restituées : la captation de généticiens du texte en train de lire un brouillon manuscrit d'auteur à voix haute ; la confrontation d'un écrivain et d'un photographe aux traces de l'une de leurs œuvres ; la restitution par un linguiste de la découverte du fonds Jakobson sur le lieu même des archives. Ces vidéos ont été conçues comme des outils de transmission de savoirs, en mettant le chercheur face à son objet d'étude dans le temps de la captation. Elles constituent aujourd'hui des archives de et pour la recherche.

This publication reports on several experiments in video capture to make accessible, through the moving image, the complexity of the study of creative processes. Three experiments are presented here: the filming of text geneticists reading an author's draft manuscript aloud; the confrontation of a writer and a photographer with the traces of one of their works; and the reconstruction by a linguist of the discovery of the Jakobson collection in the archives. These videos were conceived as tools for the transmission of knowledges, by bringing the researcher face to face with his object of study during the time of the recording. Today, they constitute an archive of and for research.

Captation vidéo, processus de création, traces, brouillon, lectures à voix haute, archives
Video recording, creation processes, traces, draft, reading aloud, archives,

Bibliographie finale

CRASSON Aurèle, « Genèse et hypertexte. Échange de partitions » dans *Diogène*, n° 196, *Retour vers le futur Supports anciens et modernes de la connaissance*. 2001, p.95-103.

CRASSON Aurèle, FEKETE Jean-Daniel, « Structuration des manuscrits : du corpus à la région ». dans *Actes du Huitième colloque international francophone sur l'Écrit et le Document* CIFED. Université de La Rochelle, 2004. p.162-168.

CRASSON Aurèle, Louis HAY, « Scripto-graphies ». dans *Genesis*, n°37, Textes réunis et présentés par Aurèle Crasson et Louis Hay. 2013. p.7-10.

CRASSON Aurèle, « Contextures graphiques dans les manuscrits d'auteurs : repères » dans *verbal non verbal*. Textes réunis et présentés par Aurèle Crasson et Louis Hay *Genesis* n°37. 2013. p.11-33.

CRASSON Aurèle, « Lectures de brouillons à voix haute, expérience d'un *a priori* non lisible », dans *L'oeuvre comme processus*. Sous la direction de Pierre-Marc De Biasi et Anne Herschberg-Pierrot (dir.), CNRS EDITIONS, 2017. p.460-470.

CRASSON Aurèle, « Paysage et création plastique : genèse du Châle espagnol, œuvre de Jean-Michel Fauquet » dans *Manuscritica, A criação em circulação I: Artes visuais e*

performáticas n°34, 2018 ; également en ligne :
<https://www.revistas.usp.br/manuscritica/issue/view/11715>

Les archives vidéo, objet de ce présent article, sont issues d'un travail destiné à transmettre les méthodes d'appropriation et d'interprétation des brouillons d'auteur en critique génétique. Elles entrent dans le cadre de projets de critique génétique, discipline de l'Institut des textes et manuscrits modernes, un laboratoire du CNRS. L'idée d'origine était plus précisément de donner à voir, par le biais de la vidéo, les états d'écriture d'une œuvre en devenir, restitués par un chercheur ou par l'auteur même du manuscrit, soit deux approches de l'écriture selon qu'elle se donne à voir en tant qu'objet d'étude ou comme relecture par un auteur de son avant-texte. Divers projets scientifiques ont fait l'objet de cette démarche dans laquelle la caméra tient le rôle principal. Placée selon un dispositif particulier, la caméra a permis de capter, en fonction des objets d'étude, des lectures à voix haute de brouillons, des découvertes de fonds manuscrits et également une revisitation, par l'auteur lui-même, de sa production plastique.

En tant que porteurs de projets, nous avons pris dès le début le parti de confronter un auteur (chercheur, écrivain ou plasticien) à une archive en nous soumettant au temps de la captation par essence non définissable puisqu'il s'agissait de filmer une recherche exposée dans le temps de son actualisation (*in vivo*)¹. Cette captation ininterrompue – dont l'enregistrement brut fait archive et qui laisse le chercheur libre de son temps – nous a amenés par la suite à utiliser les ressources du montage et de la postproduction vidéo pour élaborer un autre type d'archives de genèses, non plus en acte, mais préalablement élaborées avec un chercheur ou un plasticien.

Dans l'espace des archives audiovisuelles de la littérature, nous pourrions évoquer ces objets comme une sorte « d'archive au cube » que l'on peut appréhender selon de trois manières : comme des images animées d'archives originales et inédites d'écrivains ; comme des archives de lecteurs savants pris sur le vif de leur démonstration ; ou encore comme une archive donnant à voir l'évolution de la réflexion que nous avons menée au fil des projets. Cette archive est accessible sur différents sites institutionnels dont celui de Paris Sciences lettres².

Un financement AAP PSL-explore obtenu en 2015 nous a donné non seulement la possibilité de revenir sur l'expérimentation initiée en 2002³ en nous permettant en premier lieu de restaurer et de monter les captations réalisées alors avec les chercheurs de l'ITEM (Institut des Textes et manuscrits modernes), laboratoire du CNRS, puis de développer une réflexion utile pour les projets qui ont suivi. C'est ainsi qu'est né, entre autres, un projet visant à restituer l'hypothétique origine d'une création photographique, conduisant l'auteur de la création à en retrouver les traces et à leur redonner vie à sa manière. Un film de 26 minutes a pu être produit et présenté lors de différentes manifestations grâce au financement de l'ANR « Photopaysage »⁴. C'est enfin grâce au LabEx « Transfers » puis avec le soutien de l'École universitaire de recherche *Translitteræ* (programme Investissements d'avenir ANR- 10- IDEX- 0001- 02 PSL et ANR- 17- EURE- 0025) de l'ENS que nous avons pu

¹ Aurèle Crasson « Lectures de brouillons à voix haute, expérience d'un *a priori* non lisible » in Pierre-Marc de Biasi, Anne Herschberg Pierrot, *L'Œuvre comme processus*, Paris, CNRS Editions, 2017.

² Site de Paris Sciences Lettres (PSL), page d'accueil de présentation du projet <https://explore.psl.eu/fr/ressources-et-savoirs-psl/projets-psl-explore/le-geneticien-du-texte-face-au-manuscrit-dauteur>

Et, accès à toutes les vidéos du projet sur le site de PSL https://explore.psl.eu/fr/decouvrir/films-videos?field_institution_tid%5B0%5D=76&field_ref_category_video_tid%5B0%5D=983&op=Appliquer

³ Projet financé par le Programme interdisciplinaire "Société de l'information" 2001-2005 du CNRS

⁴ PhotoPaysage, projet ANR-13-BSH3-0008-0. Monique Sicard, Aurèle Crasson, Gabrielle Andries, *La fabrique photographique des paysages*,. eds. Hermann, 2017

“PhotoPaysage : Il paesaggio inventato dalla fotografia” / A cura di Malvina Borgherini e Monique Sicard, Quodlibet Studio, 2020, 1 Vol. (312 p.)

réaliser *in situ* à Boston une série de captations de présentation-restitution de genèses résultant de l'étude approfondie du fonds inédit de Roman Jakobson au Massachusetts Institute of Technology, Cambridge, Etats-Unis. (MIT)

Au cours de ces trois projets, nous portons la même ambition de capter et transmettre la trace de l'instant où se construit une pensée ainsi que l'objet du généticien du texte en quête d'une origine supposée de l'œuvre. L'utilisation conjointe de la vidéo et des interfaces numériques a été un des moyens pour rendre accessible la complexité de l'étude des brouillons.

Lectures à voix haute d'un manuscrit d'Edmond Jabès, démonstration filmée de son appropriation par des généticiens du texte

Les généticiens du texte travaillent sur les traces de la production d'une œuvre, sur la reconstitution de son processus d'engendrement. Les manuscrits d'auteur constituent, entre autres, leur objet d'étude. Dans ce transfert du support de travail de l'écrivain, le manuscrit change de statut, la trace écrite constituée devient, tel le terrain de fouilles des archéologues, le champ d'investigation du généticien. Cette appropriation en passe généralement par une lecture silencieuse, un relevé de ce qui fait littéarité, de ce qui fait langue, de ce qui fait signe. L'expérience de la lecture filmée à voix haute⁵ visait à faire ressortir ce travail silencieux. En donnant à lire un même manuscrit, *Cela a eu lieu* d'Edmond Jabès, à différents chercheurs, on constate vite que les lectures ne se restituent pas verbalement de la même manière. Les lecteurs ne « voient » pas, ne déchiffrent pas, ne décryptent pas et ne transcrivent pas les mêmes choses ; ils ne relèvent pas davantage les mêmes informations matérielles – si tant est qu'ils s'y arrêtent.

La lecture à voix haute, oblige à s'astreindre à une linéarisation du contenu en germe afin de donner à la textualisation visible du brouillon l'apparence d'un texte « fini » perceptible comme tel, lors de sa lecture. Mais les brouillons manuscrits étant souvent marqués de ratures et de réécritures, certains lecteurs tentent de relever l'opération non-linéarisable en utilisant un métalangage pour la décrire. Un ajout, une suppression, une substitution deviennent des éléments de langage susceptibles de former un socle commun de mots décrivant un événement. C'est ce que nous cherchions à répertorier à travers cette expérience dans le but bien précis de constituer un recueil des données extra-textuelles, une nomenclature transposable dans un encodage, un glossaire de balises nécessaires à la fabrication d'éditions numériques.

L'expérience a donc mis en évidence le fait que la lecture était d'emblée orientée. « Le littéraire » s'attardera peu sur les opérations d'écriture (les chronologies de réécritures), les accidents du manuscrit ; il lira dans l'espoir de trouver les mouvements de littéarité qui se font ou se défont dans chaque état du manuscrit, de sonder la poétique à l'œuvre, de reconstituer les suites narratives, de statuer sur ce qui fait la signature du texte.

« Le linguiste » s'intéressera à ce qui fait obstacle à une lecture fluide, ce qui se voit comme mouvement de langue plus que ce qui se lit comme du texte fini : les opérations d'écriture à l'œuvre, le travail sur la langue.

« Le sémioticien » cherchera les signes, les usages de l'encre et du papier, la structure scripturale, la topographie de l'écriture... D'autres spécialistes s'intéresseront à tel ou tel autre aspect spécifique du matériau scriptural.

Cette expérience de lecture met la captation au service de la critique génétique : la vidéo devient l'outil qui permet de mettre presque à nu le travail scientifique, le regard sur un objet complexe. Mais il est aussi une contrainte qui parfois dérange ou *a contrario* stimule le chercheur non entraîné au temps réel de la captation sur son objet d'étude.

⁵ op cite note 2

L'archive pour la recherche : la vidéo témoin des différentes approches scientifiques

Il était tentant, une fois captée la lecture « à voix haute », de déplacer le dispositif de tournage – caméra et éclairage – afin de le retourner vers le lecteur et de le laisser s'exprimer sur ce qu'il venait de faire, sur sa méthode et ses représentations de la génétique des textes. Des « interviews » non programmées dans le cadre de cette expérience ont donné lieu à des enregistrements plus ou moins longs et approfondis sur les concepts propres à la génétique des textes tel que transcription, macro et micro génétique, chronologisation, écriture, interprétation, etc. Ces interviews libres non systématiques et non protocolaires ont permis de vérifier les tendances soulignées plus haut chez les différents lecteurs généticiens⁶ comme le montrent les montages « thématiques »⁷ réalisés à partir des documents bruts.

Se soumettre à l'étude d'un manuscrit appartenant à un corpus qui n'est pas le sien peut paraître incongru au spécialiste d'un autre auteur. Certains chercheurs ont donc décliné la lecture du manuscrit d'Edmond Jabès proposé pour l'expérimentation. Pour le proustien Bernard Brun, un chercheur généticien ne transcrit bien un manuscrit que s'il dispose d'un savoir suffisant sur son auteur : connaître parfaitement son œuvre, son environnement de travail, le contexte, sa « bibliothèque » et ses lectures, constituent la condition *sine qua non* pour réaliser une transcription. Bernard Brun transforme la règle de deux manières. Tout d'abord, il livre, papier et crayon à la main, pas à pas, sa façon extrêmement élaborée de réaliser une transcription qu'il exécute « en direct » à partir d'un feuillet extrait du *Cahier 26* de Marcel Proust⁸. « Transcrire, dit-il, c'est transmettre le savoir que l'on a de l'auteur ». Ensuite il s'approprie le dispositif pour présenter à l'image « ses » genèses.

Transmission d'une analyse génétique : la vidéo au service de la genèse à l'œuvre (Daniel Ferrer, Bernard Brun)

Pris au jeu de la captation, certains lecteurs ont trouvé intéressant d'ajouter dans cette expérience inédite de lecture de brouillons, leur propre corpus. Daniel Ferrer, spécialiste de James Joyce, est allé jusqu'à utiliser la vidéo comme support de démonstration de la genèse d'un motif de *Finnegan's Wake*⁹. Il souligne la chronologie de micro-échantillons dans les différentes versions d'un passage évoquant la recommandation de Shaun à sa sœur. La vidéo numérique se prêtant aisément en postproduction à l'ajout de titres, de références, de marquages colorés et de schémas récapitulatifs, l'usage d'un montage spécifique s'imposait

⁶ Jean-Louis Lebrave, Almuth Grésillon, Irène Fenoglio, Louis Hay linguistes et sémioticiens ; Jacques Neefs, Daniel Ferrer, généticiens littéraires de l'ITEM.

⁷ <https://explore.psl.eu/fr/decouvrir/films-videos/le-geneticien-du-texte-face-au-manuscrit-dauteur-points-de-vue-de-chercheurs> (Expérience avec Almuth Grésillon, Directrice de recherche à l'ITEM)
<https://explore.psl.eu/fr/decouvrir/films-videos/le-geneticien-du-texte-face-au-manuscrit-dauteur-lectures-voix-haute-du> (Comparatifs de lectures à voix haute de manuscrits d'Edmond Jabès par les différents généticiens)

⁸ <https://explore.psl.eu/fr/decouvrir/films-videos/le-geneticien-du-texte-face-au-manuscrit-dauteur-transcription-au-fil-de-la> (Transcription au fil de la plume par Bernard Brun)

⁹ <https://explore.psl.eu/fr/decouvrir/films-videos/le-geneticien-du-texte-face-au-manuscrit-dauteur-genese-dun-manuscrit-de> (Genèse d'un manuscrit de James Joyce par Daniel Ferrer)

alors presque naturellement. Cette démonstration portée à l'image animée souligne une des dimensions de la genèse. L'exemple de plutôt simple, portant sur la transformation d'un seul élément permet d'envisager la vidéo comme un médium de transmission scientifique performant qui associe l'explication verbale du chercheur à l'image de la transcription « live » du manuscrit.

On peut voir dans l'une de ces archives vidéo Bernard Brun transcrire face à un lecteur de microfilms – témoignage de surcroît d'usages d'un autre temps – des passages de brouillons de Marcel Proust et s'attarder sur la difficulté à déchiffrer l'écriture d'un vocable placé en marge et jusque-là mal transcrit¹⁰. Le savoir accumulé aux cours de ses années de travail, son œil aiguisé sur cette écriture, lui permet de le déchiffrer et de montrer comment le sens d'une phrase bascule avec un mot mal lu. Il retrouve par la reconstruction du manuscrit présenté à l'image, l'idée propre à la conception de Marcel Proust d'une « histoire des écrivains » et décèle dans quelques passages très raturés du facsimilé, les prémices de la notion proustienne de « souvenir involontaire ».

IMG02-1&2

L'auteur confronté à sa genèse (Marcel Cohen, Jean-Michel Fauquet)

Nous avons placé certains de nos interlocuteurs dans une sphère auto-interprétative en les confrontant à leurs propres documents de travail. Marcel Cohen lisait son propre manuscrit, la première version de *Assassinat d'un garde*. L'archive donne à voir l'écart entre l'œuvre publiée et son processus de création, la complexité du manuscrit, les événements qui apparaissent dans la trace scripturale et qui conduisent Marcel Cohen, une fois la lecture achevée, à s'exprimer spontanément sur son dispositif d'écriture. La particularité de cette captation est qu'elle rend manifeste l'intuition que nous avons qu'un auteur est le moins bien placé pour élucider la genèse de son propre brouillon car le mouvement de l'écriture s'y est figé. Dans ce manuscrit qui maintenant lui échappe, l'auteur ne peut traduire ce qu'il voit qu'en y superposant un récit. Ce qu'il pointe et qui caractérise néanmoins son écriture est le recouvrement systématique au feutre noir des parties non retenues de son brouillon qui transforme une page d'écriture en objet graphique. Les blocs opaques rendant le texte délibérément illisible, opèrent par la même un changement significatif du statut du brouillon, qui devient objet esthétique, ou en tout cas potentiellement visibles comme tel. Et cela dit beaucoup de l'auteur dont la question de l'art reste liée à celle de l'écriture.

IMG03

Intéressés par le glissement qu'opère l'œil d'un objet « lisible » vers un objet « visible », nous avons cherché à montrer la part lisible cachée dans l'œuvre photographique du plasticien Jean-Michel Fauquet en le faisant revenir sur les traces du processus de création d'une de ses photographies, *Le Châle espagnol*. La façon de filmer était assez similaire au dispositif mis en place pour « lire les manuscrits ». Une caméra placée à l'arrière d'un lecteur, au-dessus de son manuscrit disposé devant lui, permettait de capter la restitution orale des parties déchiffrées à haute voix par le lecteur en suivant la trace écrite dans le manuscrit. Dans cette expérience, la caméra par-dessus l'épaule du plasticien accompagne aussi bien les doigts de Fauquet¹¹

¹⁰ <https://explore.psl.eu/fr/decouvrir/films-videos/le-geneticien-du-texte-face-au-manuscrit-dauteur-histoire-des-ecrivains-par> (Histoire des écrivains par Bernard Brun)

¹¹ <http://www.item.ens.fr/geneses-photographiques-filmees/> (*Le Châle Espagnol ou comment la montagne a engendré un chien*. Genèse d'une œuvre de Jean-Michel Fauquet)

suyvant mot à mot le texte découpé et griffonné de Blanchot, *L'Espace littéraire*, sa main qui caresse les plis d'une sculpture en carton ou bien encore le crépitement de l'encre de chine que le feuilletage de carnets de dessins provoque.

IMG04

Comme pour Marcel Cohen, Jean-Michel Fauquet est ici en position de relecture de son œuvre à travers les différents médiums qui se sont cristallisés dans une photographie, les différentes sources et étapes de la création du *Châle espagnol* qui mêlent les ouvrages ayant participé au processus (*Aurora* de Nietzsche, *L'Espace Littéraire* de Blanchot mais aussi par exemple de vieux guides touristiques) ainsi que les gestes et dispositifs dont Jean-Michel Fauquet s'est servi. Tous ces éléments apparaissent comme une métaphore de feuillets d'un manuscrit.

L'archive vidéo présente ici un cas de figure où l'on se place dans une sphère interprétative et non dans la transmission d'un objet autosuffisant, dont on aurait fétichisé la valeur pour des raisons historiques ou commerciales. En effet, ce qui a importé n'est pas la valeur esthétique de l'œuvre mais parce qu'il était possible de recueillir les traces matérielles de son processus d'engendrement, de les présenter et de montrer la façon dont elles disparaissaient, dont elles étaient absorbées dans l'œuvre achevée. Les idiosyncrasies de l'écriture, les éléments connexes matériels qui ont participé à la création textuelle disparaissent de la même manière lors du passage à l'œuvre éditée.

Face à une caméra qui capte la moindre hésitation, le moindre mouvement, les auteurs sont souvent rétifs à une prise de vue sans y avoir été préparés. Le travail des réalisateurs consiste dans un premier temps à défaire les discours préconstruits derrière lesquels se cachent certains auteurs, discours de presse notamment élaborés par des galeristes ou des éditeurs, et à chercher à retrouver une parole ouverte, originaire, autant que possible, comme devrait l'être « l'écoute de la caméra ».

Transmission de la découverte d'un fonds inédit sous le prisme d'un généticien (Archives Jakobson, MIT)

Dans les intentions d'origine, ce projet visait à accompagner, caméra à l'appui, un chercheur explorant un fonds inédit. Il était suivi en temps réel dans ses découvertes. Mais filmer le chercheur exhumant ces papiers aurait nécessité un tournage de tous les instants, ce qui matériellement n'était pas envisageable. En lieu et place, l'archive fait état de la restitution par Giuseppe d'Ottavi, généticien linguiste, de sa découverte du fonds encore inédit de Roman Jakobson et de « lectures génétiques savantes » présentant dans les sources manuscrites, la naissance des concepts linguistiques qui ont notamment permis, après Saussure, de rendre opérant le structuralisme. L'étude de manuscrits de Roman Jakobson était à ce jour encore inédite. Irène Fenoglio, linguiste et directrice de recherche CNRS, avait permis d'ouvrir le champ d'étude de manuscrits de linguistes avec les archives de Louis Ferdinand Saussure,

IMG05-1&2&3

« L'archive » prise ici comme un ensemble construit, se constitue d'une suite logique de vidéos¹² dans lesquelles sont présentés :

¹² Ces vidéos sont disponibles sur le site de PSL : <https://www.translitterae.psl.eu/jakobson-papers-exploration-genetique/>

- Le fonds Jakobson : son origine et son organisation avec notamment une interview de Emilie Hardman, conservatrice responsable du fonds.
- Une interview d'Irène Fenoglio évoquant cette nouvelle dimension de la recherche en génétique, qui permet d'appréhender l'écriture en sciences humaines à travers l'invention de ses concepts.
- Giuseppe D'Ottavi présente ensuite le volume du *Cours de linguistique général* de Saussure ayant appartenu à Jakobson – celui-là même qu'il a étudié, annoté et surtout conseillé à Lévi-Strauss. Ce livre est le témoin d'un changement de paradigme ouvrant la voie au structuralisme.
- La genèse très précise du titre de *Six leçons sur le son et le sens* à partir des programmes de cours, des brouillons et de la correspondance de Jakobson.
- La présentation de la genèse complexe et complète du fameux « Schéma de la communication ».

Dans le cadre universitaire qui est le nôtre, le parti pris était de respecter la règle qui oblige toute production scientifique à être accompagnée d'un appareil critique. Les références sont données dans le générique de fin ou sur les pages des sites où elles prennent place. Parce qu'elles sont issues de projets scientifiques, ces archives filmées sont accessibles sur des plateformes institutionnelles (Labex *Transfers*, PSL *Translitterae*, site de l'ITEM, laboratoire du CNRS). On peut les consulter linéairement, dans le temps de la lecture des vidéos, mais aussi selon une forme active où le lecteur interrompt le déroulement de la vidéo pour noter des références bibliographiques ou des informations produites par le chercheur au cours de ses présentations. Ce métatexte qui se superpose aux images en mouvement par un effet de juxtaposition d'informations image/texte permet d'expérimenter l'équilibre entre la fluidité qu'autorise la vidéo et la complexité des objets filmés qui ont eux aussi leur part intrinsèque d'opacité.

En quoi ces documents relèvent-ils d'un statut d'archive ? C'est la question que le colloque « Archives audiovisuelles de la littérature », pour lequel nous remercions les organisateurs de nous avoir invités, nous a amenés à nous poser. Si cela était le cas, elles mériteraient ce statut *a posteriori*. En quoi les études génétiques d'œuvres littéraires ou de création peuvent-elles prétendre à être objets, elles-aussi, d'archives ?

Ces quelques documents vidéo, visibles sur des portails de recherche, ne prennent leur intérêt que de la singularité avec lesquels chacun a été entrepris dans un but spécifique, avec un même souci d'écoute et de rigueur et aussi d'invention qu'autorisaient les moyens techniques disponibles au fur et à mesure de leurs réalisations.

Notre présentation à ce colloque s'est conclue par la présentation d'une séquence d'un film 16 mm tourné en 1990 lors d'une rencontre entre Emmanuel Le Roy Ladurie, alors administrateur général de la Bibliothèque nationale, et Edmond Jabès qui lui remettait son dernier manuscrit prêt à rejoindre le fonds au nom éponyme. C'était un moyen de revenir à l'origine de notre démarche. Cette séquence d'une durée d'à peine 12 minutes correspondant au temps d'une seule bobine, montre non seulement l'écrivain en train de remettre son dernier manuscrit à l'administrateur, ce qui vaut archive de l'événement, mais donne, à travers la manière dont l'auteur commente certains de ses brouillons exposés dans des vitrines, une leçon d'écriture à toute jeune plume qui souhaiterait devenir écrivain. La spontanéité du geste et le dialogue qu'il entreprend alors avec la conservatrice, Mauricette Berne, valent à eux-seuls le fait que le film soit livré sans montage dans le déroulement exact de l'événement avec ses incongruités mais avec cette formidable démonstration de l'écrivain revenant sur son manuscrit.

Jabès avait éprouvé le besoin de lire l'un de ses brouillons pour montrer que ce qui comptait dans son texte c'était sa respiration. Nous avons alors compris l'importance de la lecture et de sa transmission pour aborder la question de l'écriture et des œuvres.

IMG06

Pouvoir restituer une part vivante constitue pour nous tout l'enjeu de la production d'archives tant il est parfois difficile de saisir une parole créatrice plutôt qu'un discours de circonstance. Chaque dispositif présenté s'inspire de la première expérience : filmer un brouillon et le rendre présent par la voix du lecteur, par ses gestes et sa posture ; mais ces vidéos ont davantage une prétention « utilitaire » pour la recherche. Elles visent à transmettre un savoir et non à créer un document audiovisuel spectaculaire. Par leur ambiguïté assumée, elles échappent aux formes habituelles que sont les *moocs* ou les documentaires ; elles demandent aussi un autre mode de réception, attentif et actif, à la mesure de pratiques silencieuses, lorsque la lecture est un travail savant.

Enfin, en donnant libre cours à une expérience où le sujet filmé dispose d'un temps pour rendre compte de l'appropriation d'un objet d'étude et de sa restitution scientifique, nous avons aussi tenté de faire état d'une certaine matérialité de l'écriture que, sauf à être déjà généticien, peu de lecteurs approchent.